

DUPLI-COLOR TUNING 3-D EFFECT

Art.-Nr.: 665578

Technisches Merkblatt



Spezieller, transparenter Glitterlack. Verändert die Farbe je nach Lichteinfall und Perspektive der Betrachtung. Der erzielte Effekt ist sehr stark von Farbton und Beschaffenheit des Untergrundes abhängig. Wirkt besonders auf dunklen Untergründen, zum Beispiel EFFECT PRIMER schwarz.

Qualität & Eigenschaften

- Hochwertige Nitro-Kombi-Qualität
- Transparent, daher vielseitig einsetzbar
- Sehr ergiebig
- Sehr hoher Glanzgrad
- Ausgezeichnete Haftung
- Guter Verlauf, glatte Oberfläche
- Schnelltrocknend
- Nach Überzug mit Klarlack wetterfest, lichtecht, UV-beständig
- Kratz-, stoß- und schlagfest

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Nitrokombi-Lack (NC)
- Farbname: multifarben
- Geruch: Lösemittel
- Glanzgrad : glänzend, >75 GE
- Ergiebigkeit: 150 ML – 0.6 m²
- Griffest: 30 min
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Überlackierbar: 30 min
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Dampfdruck: 8300/20 bar
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 150 ML

Hinweise zur Benutzung

- Der Untergrund muß sauber, trocken und fettfrei sein.
- Falls erforderlich, Grundlackierung aufbringen. Der Effekt ist auf dunklen Untergründen am wirkungsvollsten.
- Nicht zu lackierende Flächen abkleben.
- Vor Gebrauch Dose 3 Minuten schütteln.
- Probesprühen.
- Auf gereinigte, trockene Fläche aus 30 cm Abstand mehrere dünne Schichten aufsprühen, bis der gewünschte Effekt erreicht ist.
- Nach 30 Minuten mit DUPLI-COLOR 2-Schicht Klarlack oder TUNING Klarlack übersprühen. Der Überzug mit Klarlack ist unbedingt erforderlich, da er die Glitzerteilchen schützt, durch ihn die Oberfläche glatt und abriebfest wird und er der Lackierung den optimalen, dauerhaften Glanz verleiht.
- Nicht auf mit Kunstharz lackierte Flächen sprühen!

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +49 (0) 62 66 75-266.

Stand: 19. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.

